

1_Producent wyrobu:

CERTUS Technologie Budowlane Sp. z o.o.
ul. Płochocińska 19, 03-191 Warszawa

2_Nazwa wyrobu budowlanego:

PŁYTA CHODNIKOWA 35x35x5cm

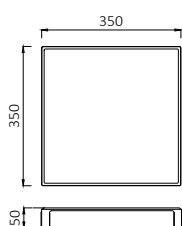
krawędzie z fazą i odbojniki 1,5 mm

PŁYTA CHODNIKOWA 35x35x8cm

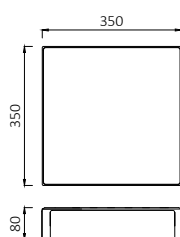
krawędzie z mikrofazą i odbojniki 1,5 mm

3_Rysunki techniczne (mm):

płyta z krawędziami z fazą



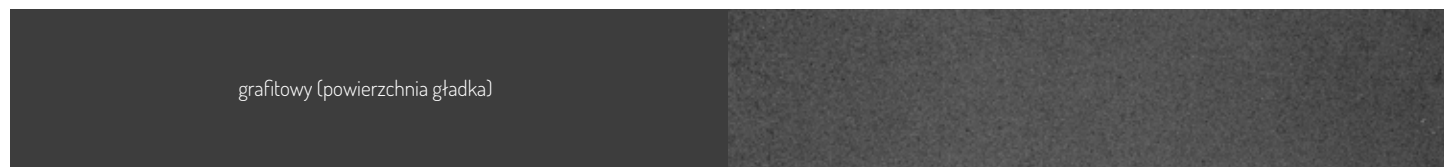
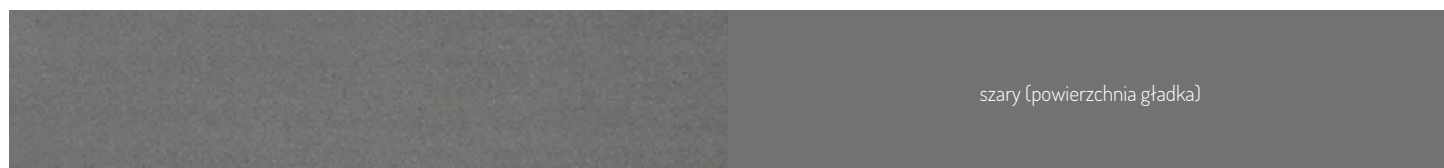
płyta z krawędziami z mikrofazą



4_Dane techniczne:

grubość (cm)	ilość na palecie	ilość warstw na palecie	waga palety (kg)	kolory
5	90 szt	10	1270	szary grafitowy czerwony
8	72 szt.	8	1590	

5_Kolory





7_Specyfikacja techniczna:

EN 1339:2003 oraz EN 1339:2003/AC:2006

6_Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Pokrycia nawierzchni zewnętrznych

8_Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Wytrzymałość na zginanie:	Klasa 2 (T)
Odporność na poślizgnięcie/poślizg	Zadawalająca
Emisja azbestu:	Brak zawartości azbestu
Odporność na zamrażanie/odmr. z udziałem soli odladzających:	Klasa 3 (D)
Odporność na warunki atmosferyczne (nasiąkliwość):	Klasa 2 (B)
Klasa obciążenia niszczącego:	Dla płyty 35x35x5 70 (7) Dla płyty 35x35x8 140 (14)